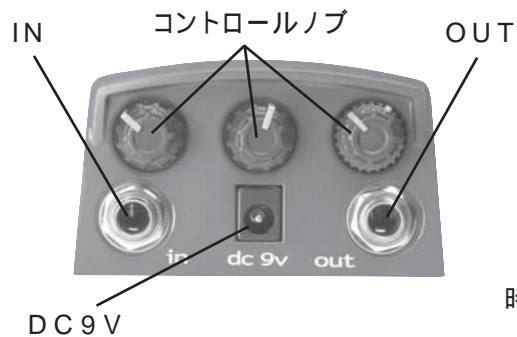


A QUICK LOOK AT YOUR NEW COOL CAT! HERE IS AN OVERVIEW OF FEATURES COMMON TO ALL COOL CAT MODELS:

早速、お手元のCool Catをご覧ください！全機種のCool Catに共通する概要をまとめました。

CONGRATULATIONS!

あなたは超カッコイイ“ギア”を手に入れました。
ENJOY!



(画像はCV-1を使用しております)

IN
ギター側のケーブルを差し込んで下さい。

コントロールノブ
詳細については、右記取り扱い説明書をご参照下さい。

OUT
アンプ側のケーブルを差し込んで下さい。

DC 9V
ACアダプターを差し込んで下さい。
アダプターは9V、センターマイナス $\oplus \ominus$ 最低300mAである事をご確認下さい。

Note:
“Cool Cat”を稼働させるには電池、9Vアダプターがご使用になれます。
CV-1に関しましては多大な電力を消費する為、アダプターのご使用を推奨致します。

コントロールノブ(2連)
いくつかの機種に付いています。

LED
エフェクトONを示します。

フットスイッチ
エフェクトのON/OFFを切り替えます。

コントロール設定:
いくつかの機種には2連ノブが付いています。
うまく調整するには、まず両方のノブを一緒に回し下ノブの位置を設定します。その後、上ノブを設定します。

* 注意
“時計回り”や“反時計回り”という言葉は上記の図の通りに見た事を指します。

TREMOLO CT-1 Features

取扱説明書

機能

DEPTH: SOFTモードのトレモロ揺れ幅を最小(反時計回り)～最大(時計回り)と調整します。

Hard / SoftコントロールがHARDに設定されている時、DEPTHコントロールは無効になります。

HARD / SOFT: このロータリースイッチは2つのポジションがあります。

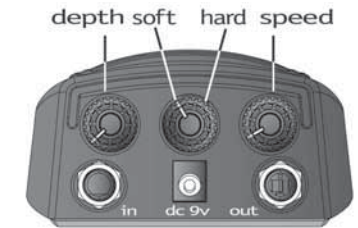
ハードとソフト、トレモロの波形を選択します。

SOFTは従来のチューブアンプトレモロでギターの音量が弧を描くよう、穏やかに上下します。HARDは多少陰しくなります。先程とは違い、上下するというよりは ON / OFF といった感じです。

HARDを設定する事でDEPTHが無効となります。

SPEED: トレモロの速度を最小(反時計回り)～最大(時計回り)と調整します。
この機能はデプスが最小以上に設定されている時でないとは効果がありません。

フットスイッチ: ツールバイパススイッチ。エフェクトON/バイパス を切り替えます。



セッティングサンプル:



"St-St-Stutter"

Depth - (ハード設定時、無効)

Hard

Speed - 3:30 - 4:00



"Cali Contemplation" - 想像してみてください。

8月下旬のカリフォルニアのビーチ。

日は沈み、皆キャンプファイヤーの周りを取り囲んでいます。その傍らであなたは
トレモロに火を灯し、ちょっとだけリバーブをかけて……もちろんビーチでも電源はありますよね？

Depth - 12:00

Soft

Speed - 12:30 - 1:00



"Spy Movie" - バリトンギター、リバーブ、 $\flat 5$ 、M7コードが必要かも……

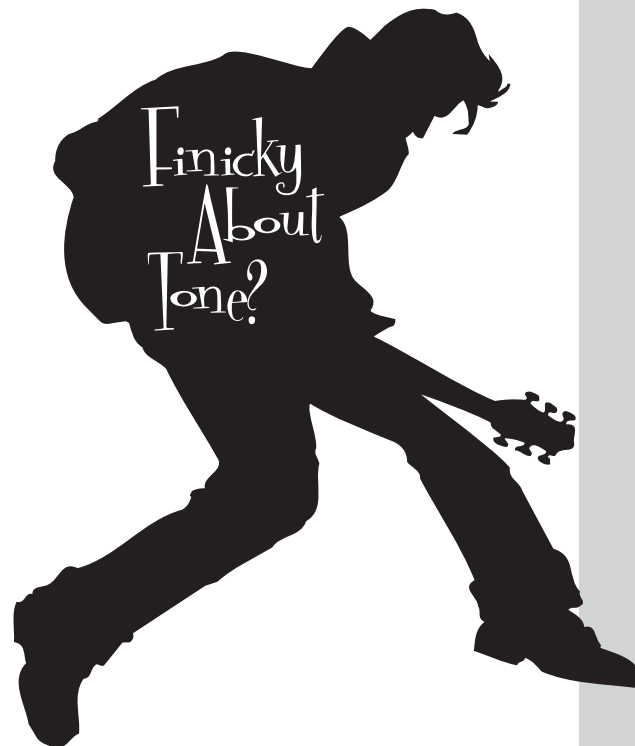
Depth - 2:30

Soft

Speed - 2:00



© EC 2005 Printed in China



Instructions

TREMOLO CT-1

クラシックトレモロの生まれ変わりです。
50年代に生まれた最初のエレキギターのエフェクトにモダンなツイストを
加えています。

